

1900

Domingo 5 de Agosto

ALCOY

La fiesta del Hallazgo de los lirios milagrosos, se verificará el domingo 19 del actual, con mayor brillantez que en anteriores años, pues se preparan diversidad de festejos públicos que atraerán al santuario de la Fuente Roja gran concurrencia.

El atractivo mayor de los regocijos populares, han de dárlo los grandes bailes campestres que se celebrarán en la anchurosa plaza del Santuario, y seguramente que el número de parejas ha de ser importante, porque serán obsequiosos cuantos tomen parte en aquellos, con billetes de la rifa de una capa y un mantón de Manila.

La función religiosa será también solemne. Se dirán varias misas por la mañana, celebrándose la Mayor a toda orquesta por «La Primitiva». Del sermón está encargado el elocuente orador don José Valor, Pbro.

Oportunamente anticiparemos el programa de todos los festejos.

Para los efectos de la ley, ha sido comunicado por la Alcaldía al Registro de la Propiedad, el acuerdo de este Ayuntamiento variando el nombre de la calle de Santa Elena por la de Anselmo Aracil.

Las placas en que consta el nombre de este ilustre alcoyano, quedarán fijadas en aquella hermosa vía pública, mañana lunes.

Mañana lunes a las nueve y media de la misma, se celebrará en la parroquia de San Mauro y San Francisco una solemne Misa de octava en sufragio del alma de doña Josefa Vitoria Llorens, que falleció en 27 del pasado mes de Julio, confortado su espíritu con los auxilios de la religión.

Rogamos a nuestros amigos la asistencia a este religioso acto y de nuevo reiteramos al afligido viudo D. Luis Vitoria Quilez, padres D. Francisco de A. Vitoria y D. Carmen Llorens y demás familia, la sentida expresión de nuestro pésame.

El notario D. José Rabadán Pérez, nombrado recientemente para ocupar una de las notarias vacantes en nuestra ciudad, se ha posesionado de ella y establecido su despacho en la calle de Moisés Torregrosa (antes Vall) número 23, entresuelo.

El nuevo notario es persona ilustrada y competensísima en la carrera que ejerce y logrará en Alcoy captarse muchas simpatías y amistades.

El arzobispado de Valencia ha ordenado que los sacerdotes de los arceprestazgos de Albaida, Onteniente, Cocentaina y parte de Alcoy, con los congregantes de la asociación de San Vicente Ferrer de Agullent que residen en diversos arceprestazgos, practiquen los ejercicios espirituales en dicho santuario.

Para esta noche a las nueve, está anunciada en los jardines del Círculo Católico de Obreros, la quinta velada musical de la temporada, a cargo de la banda «La Primitiva» que ejecutará el siguiente programa:

1.º Pasodoble zarzuela «Carro Vagabundo».—R. Chapi.
2.º Mazurca «Brisa alcoyana».—José Payá.
3.º Coro de repatriados «Gigantes y cabezudos».—M. F. Caballero.
4.º Gran fantasía ópera «Roberto el diablo».—Meyerbeer.
5.º Marcha Lorena.—L. Gaune.

También a las nueve y media, habrá velada musical en la Glorieta por la ban-

da «Nueva del Iris» con arreglo al siguiente programa:

1.º Pasodoble «Lagartijillo».—Foglietti.
2.º Un paseo por la Alhambra. «Capricho».—J. Espi.
3.º Gran Fantasía de la ópera «Los Hugonotes».—Meyerbeer.
4.º Mazurka de Salón.—Wekerlin.
5.º Pasodoble.—J. Espi.

—Se han circulado ya, elegantemente impresos, los programas de los grandes festejos que se celebrarán en Cocentaina desde el 12 al 19 del actual, en conmemoración del tercer centenario de San Hipólito Mártir.

Los preparativos que se están haciendo en dicha villa, son grandes y hacen augurar unas fiestas centenarias que dejarán grato recuerdo en todos aquellos vecinos y en los miles de personas que se disponen a presenciárselas.

El HERALDO DE ALCOY, enviará en aquellos días a Cocentaina, a uno de sus redactores, con el encargo de escribir alguna crónica de las fiestas.

—Se ha publicado ya el prospecto del sorteo de la lotería de Navidad que se ha de celebrar en Madrid el día 22 de Diciembre.

Constará de 35.000 billetes de 1.000 pesetas cada uno, divididos en decimos de 100 pesetas. El premio mayor será de cinco millones de pesetas; el segundo de tres millones y otro de dos millones; los demás no discrepan en el fondo de los anteriores sorteos, siendo 1.411 los de 5.000 pesetas cada uno, conservándose, como de costumbre, los reintegros y tres centenas para los tres premios mayores.

—El Odol preserva los dientes de la caries.

—Cuando han fracasado todos los medicamentos, el enfermo que padece del estómago o de los intestinos debe tomar el Elixir Estomacal de Saiz de Carlos y recobrará la salud.

—Lista definitiva de Jurados de Alcoy, formada por la Junta de gobierno de la Audiencia de Alicante:

Cabezas de familia
D. Matías Oltra Carbonell.—D. Francisco Pérez Abad.—D. Enrique Quintana Corbí.—D. Daniel Pastor Valls.—D. Modesto Pérez Latorre.—D. Enrique Ripoll Carbonell.—D. Francisco Sanchis Soler.—D. Romualdo Segura Domenech.—D. Juan Santonja Blanquer.—D. Rafael Sanz Ferrando.—D. Francisco Samper Segura.—D. Rafael Pérez Carbonell.—D. José Segura Pastor.—D. Pablo Reig García.—D. Pedro Sánchez Monllor.—D. Jorge Santonja.—D. Rafael Masía Botella.—D. Francisco Miró Payá.—D. Ramón Mora Güille.—D. Angel Moltó Jordá.—D. Blas Martí Botella.—D. Carlos Mataix Jordá.—D. Joaquín Bou Molina.—D. Santiago Baldo Peidro.—D. Manuel Aracil Pérez.—D. Juan Antolí Carbonell.—D. José Campillo López.—D. Eugenio Carbonell Balaguer.—D. Santiago Santonja Gisbert.—D. Francisco García Francés.—D. Carlos Garrido Giménez.—D. José Gisbert Moltó.—D. Vicente González Satorre.—D. Camilo Jordá Miralles.—D. Manuel Jordá Pastor.—D. José Matredona Arques.—D. Evaristo Miralles Llopis.—D. Rafael Jordá Esteve.—D. Carlos Jordá Mataix.—D. José Seguí Soler.—D. Francisco Santonja Gisbert.—D. José Carbonell Vilaplana.—D. Eugenio Colomer Ibáñez.—D. Francisco Domenech Giner.—D. Francisco Castañer Mora.—D. Miguel Compañy Silvestre.—D. Francisco Fernández Cánovas.—D. Rafael Domenech Payá.—D. Emilio Espinós Botella.—D. Camilo Botella Joyer.—D. Santiago Blanes García.—D. Joaquín Domínguez Oltra.—D. Enrique Ferrer Gomis.—D. Manuel Gadea García.—D. Francisco Ibáñez Vila.—D. Pedro Gisbert Gisbert.—D. José Moltó Moltó.

—D. José Miró Gisbert.—D. Juan Martínez Domenech.—D. Ramón Martínez Payá.—D. Joaquín Mira Vilanova.—D. Antonio Masía Pérez.—D. Bautista Merin Reig.—D. Enrique Monllor Cortina.—D. Antonio Sempere Gil.—D. Vicente Vives Botella.—D. Agustín Soler Mora.—D. Antonio Valor Moltó.—D. Juan Poblet Ferrer.—D. Federico Jordá Baeza.—D. Vicente Boronat Moltó.—D. Miguel Abad Blanes.—D. Vicente Abad Sempere.—D. Remigio Cremades Miralles.—D. Antonio Benavent Pérez.

(Continuará).

La voz de la verdad
Desde más de quince años los medicamentos COSTANZI son los únicos que curan cualquiera enfermedad venérea o sífilítica. Para más detalles léase en 4.ª página «Milagrosa Inyección o Confitos anti-venéreos y Roeb antisifilítico COSTANZI».

—Agenda Calinaria para 1900, libro de la compra con minutos y recetas para cada uno de los días del año, por la DUQUESA LAURA.

Precio: En Madrid, encuadernada, 2 pesetas; en provincias, idem, 2'50 id.

Este importante libro contiene: Calendario para todo el año.—Agenda en blanco para apuntar los gastos de la compra.—Dos minutos, una de almuerzo y otra de comida, para cada uno de los días del año, etc.

Se halla de venta en la Librería editorial de Bailly-Baillière é hijos, Plaza de Santa Ana, número 10, y en todas las librerías de Madrid y provincias.

LA VIDA RELIGIOSA

Santo de hoy.—Nuestra Señora de las Nieves.

Santo de mañana.—La Transfiguración del Señor.

A UN INGENIO, OTRO MAYOR

El espíritu liberal de las épocas posteriores a los tiempos del general Narváez, han rodeado la figura de éste de nebulosidades y sumado sobre su cabeza defectos que en verdad no tuvo.

Sin embargo de todas estas tendencias, al célebre D. Ramón María han sido muy pocos los que le han escatimado una buena dosis de ingenio y otra no menor de intención maliciosa é irónica.

En efecto, en muchas ocasiones, con una sencillez propia de un militar de su temple, pero con un ingenio superior a su cultura literaria, desarmó a algún adversario que trató de atacarle.

Estando en el Congreso de los diputados, paseando por el pasillo el general Narváez, a la sazón presidente del Consejo de ministros, las palmadas de los hugiers, pues entonces aún no había timbres eléctricos; indicaron que comenzaba la sesión.

Narváez echó a andar apresuradamente en dirección al salón de sesiones, por una de las puertas laterales.

En ella había un diputado de oposición, quien al ver avanzar al general, levantó y sostuvo el pesado portier de terciopelo rojo, diciéndole en alta voz y con muy dudosa intención:

—Paso al César!

—¡Gracias, Bruto!—contestó Narváez.

BAÑOS

FONDA RIGAL
de 6 de la mañana a 12 noche

Precio por Baño de pila natural, 1 peseta.—Por abono, 9 Baños, pago adelantado, 7 pesetas.—Baño de ducha, 1 peseta.—Baños sulfurosos y medicinales, precios convencionales.

Este establecimiento ha sufrido grandes reformas y aumento de habitaciones, disponiendo el público de muchas piletas de piedra y duchas; ropas gratis.

FE ARAGONESA

Por el campo de Aragón, montados en un borrico, caminaban dos baturros, y al atravesar un río que cortaba bruscamente de un lado al otro el camino, les cogió tal vendabal seguido de agua y granizo, que llegaron a temer si no escaparían vivos de aquel trance, que ponía sus vidas en gran peligro.

Tal terror se apoderó de aquellos dos pobrecillos... que empezaron a rezar pidiéndole a Dios auxilio, y con voz entrecortada por el miedo, el uno dijo: —Santa madre del Pilar protégenos!... *Maño chito*, no la nombres. ¿No ves que va a arrodillarse el pollino, y vamos a *dil* los dos y el burro, al agua de hocicos...?

F. CABELLO Y LAPIEDRA.

SUBASTA EN ONTENIENTE

El día 8 de Agosto actual, a las diez de su mañana y en la Notaría de D. Guillermo Ruix, se subastará a voluntad de su dueño, si la postura es competente, el huerto y fábrica de papel, titulada de Martínez, de fuerza dos tinas, en el río Clariano y punto próximo a dicha población.

Los títulos de dominio y condiciones de la subasta, están de manifiesto en el despacho de la citada Notaría.

Droguería de «El Soldado»

La medicina de los padres de familia, ó sea el verdadero Pagliano, se vende en esta Droguería.

Polavieja, 33

EL AGUILA

AGENCIA DE ENCARGOS
Viaje diario de ida y vuelta de Alcoy a Valencia y vice-versa

Desde el día 1.º de Agosto

Conductor: Pedro Molina Ferre

El cual ofrece al público este nuevo servicio, con el fin de llenar una necesidad por todos deseada, proponiéndose el exactísimo cumplimiento en todos los encargos y con prontitud hasta ahora no conocida.

La tarifa de precios es reducidísima. Se admiten encargos hasta media hora antes de la salida de los trenes correos.

También se encarga esta empresa de la conducción de valores con garantía y a precios convencionales; así como de reexpedir desde Valencia, los encargos para Barcelona y desde Valencia a Alcoy los de la misma procedencia.

Administraciones

En Alcoy.—Administración de Loterías: Mercado, 2.

En Valencia.—Casa D. J. Pedrós; San Vicente, 111.

JUAN MOYA VALOR,

profesor de guitarra y discípulo del eminente D. Francisco Tarrega, da lecciones de guitarra, solfeo y armonía, en su casa y a domicilio, a precios convencionales, por meses.

También trasporta a este instrumento, piezas de piano, orquesta, etc.

ALCOY-OLIVER 2, BAJOS.

SE ARRIENDAN

tres edificios hidráulicos en el Molinar. Para más informes, dirigirse a D. Saturnino Barceló, San Blas 23.

MARTÍNEZ

MÉDICO DENTISTA

POLAVIEJA, 11 Y 18, PRINCIPAL

NUESTRO SERVICIO TELEGRÁFICO

INFORMACIÓN ESPECIAL DE NUESTRO CORRESPONSAL SR. PUIG

Firma de la Reina
Madrid 4 (11-30 mañana.)

Entre los decretos firmados por la Regente aparece uno concediendo un crédito de 100.000 pesetas al ministerio de la Gobernación para alivio de las inundaciones de Alicante, Almería y Murcia.

Solución de un conflicto en Manresa.
Madrid 4 (1-40 tarde.)

Según comunican de Manresa, después de repetidas conferencias entre los fabricantes y los representantes de la Federación textil española, se ha solucionado el conflicto obrero, que amenazaba paralizar todas las fábricas.

La fausta nueva ha regocijado a la población manresana.

En la China
Madrid 4 (3 tarde.)

Se ha realizado una matanza de 10.000 cristianos indígenas cerca de Pekín.

Los boxers están fortificando sus posiciones alrededor de las Legaciones en Pekín, y han montado piezas de artillería sobre los muros de la ciudad imperial en posición que dominan por completo los edificios de las Legaciones y las barricadas y obras de defensa hechas por los europeos para resistir la acometida de los chinos.

Aunque no se han reanudado las hostilidades, la situación es muy crítica.

Táctica de los celestes
Madrid 4 (4-10 tarde.)

Un despacho de Shanghai, dice que las tropas chinas del valle de Yang Tse avanzan hacia el Norte, siendo su propósito atacar de flanco a las tropas europeas.

Despacho oficial
Madrid 4 (5 tarde.)

El general Selivanoff telegrafía participando que entre Tien-Tsin y Pekín hay 50.000 soldados chinos, que habrá que batir antes de llegar a la capital y poder socorrer a las legaciones y europeos sitiados en Pekín.

ADVERTENCIA

Efecto, sin duda, de la tempestad de ayer, dejamos anoche de recibir los últimos telegramas de nuestro servicio particular, incluso el de Bolsa.

GABINETE DENTAL

DE LA

SEÑORITA DOÑA EDELMIRA AGULLO

Operadora y artífice.—Dentista de la facultad de medicina de Madrid.—Especialista en dentaduras artificiales con arreglo a los más modernos adelantos de la ciencia.

Polavieja, 4, principal.—Alcoy

ADVERTENCIA

Los muchos que se quejan de no encontrar vinos para mesa que reúnan todas las condiciones apetecibles, es porque no prueban el que hoy se expende en las tiendas de «La Pastoretta» de Francisco Camallonga y la de «La Palmera» de Jordá Hermanos, directamente de cosechero y embotellado.

Hay también riquísimo vinagre natural de vino clarificado.

CALLOS Y UÑEROS

El mejor Callicida conocido hasta hoy es la extirpación practicada por el distinguido callista

RAMÓN BROTONS

San Nicolás 9, Alcoy

Horas de consulta, de 2 a 4 de la tarde.

la máquina de componer conocida con el nombre de *linotipo*.

El *Imparcial* fue el primero que utilizó esta clase de máquinas. El segundo en esta clase en Madrid ha sido el *Inteligente* impresor de *La Epoca*, D. Miguel Romero, conocido industrial, de grandes iniciativas, y que ha conseguido montar uno de los mejores establecimientos tipográficos de Madrid.

La máquina *linotipo* es un mecanismo complicado en su construcción, pero de fácil manejo en sus aplicaciones. Tocando teclas, como en las máquinas de escribir, el operario fabrica líneas de impresión fundidas en una sola pieza, exactamente iguales todas en el largo, y altura que se desea, para que, reunidas las líneas, puedan pisar a las prensas. Cuando se ha hecho uso de esas líneas se funden en pequeños lingotes, que vuelven a la máquina para producir otras nuevas, y así indefinidamente.

La *Revista Minera, Metalúrgica y de Ingeniería* dice que esta máquina *linotipo* es una verdadera maravilla.

En la composición de la máquina entran cerca de dos mil piezas.

La especie de tablero que se ve en la parte superior—dice la indicada—publicación—es el depósito de las matrices y de cada signo hay 20, que se supone ser el mayor número en que cada signo pueda entrar en una línea de impresión. En la parte baja se ve el teclado y pulsado cada tecla, baja una matriz a alinearse, con sus claros y espacios entre palabras, hasta que el operador sabe que próximamente ha compuesto una línea, sin cortar sílabas; en este estado hace un movimiento de palanca y ajusta el largo de la línea a lo fijado, por un medio ingenierilísimo, que consiste en que, tirando las barras de los espacios la forma de cuña, al tocar la palanca se elevan y producen la separación de las matrices lo suficiente, y queda formado el molde del tamaño exacto; entonces penetra el metal fundido en el molde, y resulta la línea de la aleación de plomo y antimonio colada, con algunas rebabas que una cuchilla automática hace desaparecer. Tras de esto hace la máquina automáticamente que parece increíble, que es devolver cada matriz a su sitio, haciendo esta distribución con absoluta exactitud, sin que jamás vaya a ninguna fuera de su sitio, y sin que el operador sea obligado a tocar más mínimo de ella, ni se mueva absolutamente de su asiento para nada.

Los *linotipos* están tan extendidos que en los Estados Unidos hay más de 5.000 en uso diario, sólo en Londres hay 2.000.

En España son estas máquinas una completa novedad. Sin embargo, las grandes ventajas que ofrece, así para el industrial como para el obrero, harán que su uso se extienda rápidamente.

La primera y más principal conveniencia del *linotipo*, aparte consideraciones de orden económico, se ofrece en la bondad de la impresión. Como en las matrices se funden constantemente los tipos nuevos, para cada trabajo se emplea un molde especial; como si, en el actual sistema, se utilizara una fundición para cada obra que se imprimiera.

Para la clase obrera, temerosa siempre de estas innovaciones del progreso, a las cuales consideran en los primeros momentos como perjudiciales para ella, el empleo del *linotipo* es también ventajoso. Adiestrado el obrero en su manejo, por la rapidez con que se verifican las operaciones elevándose a una retribución mayor que la que obtiene actualmente. El trabajo, además, es mucho menos penoso, puesto que el obrero manipula en el *linotipo* con toda comodidad.

El convencimiento de estas ventajas ha sido adquirido por cuantos han visto funcionar la máquina de componer. Y merece consignarse con elogio el que los obreros tipógrafos, sin duda por este convencimiento, hayan aceptado esta novedad sin oposición ni protesta, lo cual había muy alto en favor de su ilustración y su cultura.

Pudieran señalar algunos como grave inconveniente de las máquinas *linotipo* la corrección de pruebas. No hay tal inconveniente, sin embargo, porque la corrección se hace con mayor facilidad, sobre todo en enmiendas de importancia que obligan a recorrer párrafos completos. Los mismos obreros aseguran que requiere menos tiempo y trabajo la corrección fundiendo nuevas líneas que haciendo el recorrido del mismo párrafo con los tipos corrientes. Además, como el material se aprovecha siempre para nuevas fundiciones, la pérdida es insignificante.

Por su iniciativa al implantar el uso de las máquinas merece sinceros elogios el *Imparcial*, que ha sido el primero en utilizar los *linotipos*, y el ilustrado impresor Sr. Romero, que, en su deseo de completar y mejorar su excelente establecimiento, no ha vacilado en aceptar este adelanto de la industria, cuya difusión ha de ser verdaderamente provechosa para el industrial y el obrero y no poco también para el público en general.

En el establecimiento del Sr. Romero se han impreso ya con los *linotipos* varios números del semanario satírico *Gaceta*. La *Epoca*, *Revista Minera*, la *Gaceta*, *Revista Minera* y *La Ilustración Nacional*, llamando la

atención al breve espacio de tiempo en que han aprendido el manejo de la máquina, varios inteligentes operarios de dicha imprenta.

En general, la implantación de esta gran mejora merece ser recibida con aplauso. Así se da fe de nuestro amor al progreso, demostrándose que no es la rutina el procedimiento en España, preferentemente se guio, y que todo adelanto en cuanto es provechoso y útil encuentra en nuestro país pronta y favorable acogida.

El asesinato de La Seo

La prenea de Zaragoza llegará a ser traes detalles interesantes respecto a este crimen, uno de los más singulares que se recuerdan en aquella tierra y que ha impresionado principalmente por la calidad del asesino.

D. Manuel Sánchez Lorente, presbítero natural de Petilla de Aragón, cursó la carrera del magisterio con gran aprovechamiento. Más tarde manifestó vocación sacerdotal y siguió la carrera llamada breve, en el seminario de Jaca. Después se trasladó a Zaragoza ocupando el cargo de secretario del cabildo. Vivía en Zaragoza con su padre, que a instancias del sacerdote se había jubilado después de haber servido durante muchos años como maestro de instrucción primaria.

D. Manuel Sánchez fue capellán de Nuestra Señora del Pilar durante tres años y gozaba en el cabildo de muchas simpatías.

Es sobrino del penitenciario de la catedral de Jaca, persona de gran virtud y de mucha ilustración. Tiene una hermana monja en el convento zaragozano de las Carmelitas Terciarias.

Tenía grande afición a los estudios literarios y había obtenido un premio en los últimos juegos florales de Zaragoza.

La víctima se llamaba Raimunda Sánchez, de veintidós años de edad. Vivía sola en la casa número 12 de la calle de la Luna, y sus convecinos la apreciaban mucho por su carácter recogido y su trato afable.

El sacerdote D. Manuel Sánchez pasaba a esta mujer una pensión mensual de 30 pesetas y completaba lo necesario a su subsistencia trabajando en la confección de blondas.

El juzgado encontró en la casa de la víctima 50 pesetas en plata y unos reales en calderilla. Encontró también un retrato del sacerdote y el de un niño que había fallecido hace tiempo.

Los médicos forenses Srta. Pardiña y Martín tuvieron que trasladar el cadáver a uno de los ángulos del cementerio y operar al aire libre por ser insostenible el hedor que exhalaba.

El cadáver tenía las piernas cruzadas y atadas fuertemente por los tobillos.

No se advirtió en la cabeza la preexistencia del golpe que, según manifestación del asesino al sacerdote, había determinado la muerte de Raimunda.

En cambio, se advertían en el cuello señales evidentes que acreditaban que la muerte fue ocasionada por estrangulación producida por medio de un cordel con nudo corredizo aplicado al cuello, en el que se apreciaban 18 vueltas.

Continúa el juzgado del Pilar las actuaciones respecto al terrible crimen cometido en La Seo.

Confirmado lo que ya se sabe de que Raimunda fue estrangulada, ha variado el rumbo de las pesquisas.

Indudablemente el criminal estranguló a Raimunda con un cordel, y una vez muerta aquella, rodó lo que de cordel quedaba al cuello de la mujer.

Luego metió el cadáver en un saco y aprovechándose de la soledad en que se hallaban las oficinas de Cabildo, pudo subir a la muerte por la estrecha escalera que conduce a los dabanos, colocándola allí en cima de un arcón.

No es cierto que Sánchez fuera secretario del Cabildo. Este cargo lo desempeña el virtuoso canónigo Sr. López. Lo que hay es que Sánchez era auxiliar del secretario y gustaba de hacerse pasar por secretario.

A pesar de las pesquisas no interrumpidas, aún no ha sido detenido Sánchez.

Ha declarado ante el juez el Tío Toni, barquero del Ebro, quien había dicho que pasó al criminal al otro lado del río.

Por confidencias se sabe que algunos vecinos de San Juan de Mozarrazo vieron bajar a un hombre por la cuesta del mismo barrio. Llevaba una boina en la cabeza, la chaqueta al hombro y se apoyaba en una caña. Las señas de este hombre coinciden con las del sacerdote.

Existían muchas versiones respecto al paradero del criminal. La mayoría de la gente cree que se ha internado en el monte de Castellar.

La locomotora eléctrica

La locomotora eléctrica es una de las múltiples aplicaciones del motor de igual índole, y su desarrollo en esta tan importante industria del momento, que no cabe describir aquélla sin reseñar someramente la historia de éste, fijándonos principal

mente en los aparatos y máquinas que han marcado el decidido avance en el arte de la propulsión eléctrica. Deténgase los primeros ensayos de vapor en el vapor de la ciencia a un inglés, B. W. W., quien en 1826 inventó el medio de emplear la electricidad como fuerza motriz, haciendo girar un disco de cobre entre los polos de imán permanente. A Italia, sin embargo, pertenece la gloria de haber primero desarrollado en este interesante ramo, produciendo en 1830 el abate Salvatore del Negro, profesor de Ciencias naturales de la Universidad de Pádua, un motor recíproco, de tal modo combinado que unió un permanente oscilando entre los polos de un electroimán cambiaba la polaridad de éste en cada oscilación.

En 1835 Thomas Dav-nport, herrero americano de Brandon, Vermont, ideó un motor consistente en un eje sobre una plataforma circular con un electroimán, cuyos polos eran atraídos o repelidos por otros imanes fijos, en los cuales la corriente que daba de truda o comutadora a determinar los intervalos. En este aparato por baterías, produjo la demostración práctica del ferrocarril eléctrico.

Más tarde, en 1838, el genio inventor del escocés Robert Davidson dio por resultado un carril a locomotora eléctrica, de 16 pies de longitud, impulsado por 40 pares primarios, pasando el conjunto unas cinco toneladas, y obtuvo bastante éxito en las variadas jornadas que con él se recorrieron sobre carriles en Escocia.

En 1838, registrase la invención del eminente electricista americano Farner, con su locomotora electromagnética, la cual, utilizando baterías, logró arrastrar, además de la máquina, un vagón con varios pasajeros.

Otras diversas tentativas se sucedieron, distinguiéndose la del profesor C. G. Page, del *American Institute*, Smithsonian, quien en 1850 fabricó una locomotora eléctrica de 16 caballos de fuerza, empleando al efecto la acción electrostática del ácido nítrico de 100 pares.

Hizo esta interesante máquina el servicio de Washington a Badensburg, en distancias de cinco millas, con gran éxito, alcanzando una velocidad máxima de 19 millas por hora.

Desgraciadamente, el excesivo coste del electrolo hizo precisa su sustitución por las más económicas de vapor.

Contemporáneamente al experimento del profesor Page se exhibió en Boston, por Thomas Hall, un modelo pequeño de su locomotora eléctrica.

Consistía el motor en un imán permanente entre cuyos polos giraba un electroimán, cuyo armadura estaba conectada al eje de la cocha.

Todas estas primeras tentativas recibían poca protección financiera, por depender sus constructores de las costosísimas baterías como de los generadores de la fuerza necesaria. De ahí que transcurriera hasta 1861 que el distinguido físico italiano E. Mattei presentó su famosa máquina electro magnética, impulsada de los perfectos dinamos y motores modernos, para que el interés público se despertara, y viendo las grandes promesas de tan importante elemento, surgieran capitales dispuestos al estudio y desarrollo del ferrocarril eléctrico.

Mayor auge tomó la aplicación de la electricidad a la tracción cuando se vieron en la Exposición de Viena de 1873 los aparatos perfeccionados de Fontaine, Breguet, y de entonces data el desarrollo y perfeccionamiento de la máquina eléctrica, que hoy representa un nuevo campo y especialmente la locomotora, a que limitamos nuestra revista. En 1870, George F. Green, de Michigan, fabricó un pequeño carro eléctrico, pasando en muchos de sus detalles al Sr. Farner, ya descrito. Utilizó los carriles de la zona conductores de la corriente hasta el carril, empleando las baterías como fuerza y motorcito eléctrico de polos variables para la propulsión del vehículo.

En otros de sus proyectos hacía uso del conductor aéreo de alambre, y sus afanes dieron por resultado la presentación en 1879 de un modelo capaz de conducir dos personas. Su penuria, y la preferencia que gozaban sus competidores en las oficinas de patentes, hizo que fallciera este eminente inventor sin haber disfrutado del premio de sus trabajos—su patente—pero sin que todos reconocieran en Green a padre de la tracción eléctrica práctica de hoy. También Stephen D. Field obtuvo en Mayo del mismo año patente sobre un ferrocarril eléctrico, y en 1881, el genio de Thomas A. Edison nos dio la primera locomotora eléctrica de los Estados Unidos.

Un vórtice incesante, producido por el desarrollo de una gran industria, se centró en la villa de A. Lullattent (S. G. G.) tres años, cuando otras en muy mal estado. Han resultado también varios cerdos y aves de corral.

En la vida confusional algunos individuos que trabajaban en la extinción del incendio.

Las pérdidas materiales han sido de veintinueve millones.

Un vecino de Segovia, llamado José Calle, medidor de granos, al venir con su carro cargado de trigo desde Madrid, tuvo la desgracia de ser atropellado por el carro, pasando por encima de su cuerpo. A las dos horas falleció.

Se ha inaugurado solemnemente en la S. B. B. el Congreso de Enseñanza Primaria.

El Sr. Sarda, delegado del Gobierno, es pánico, ocupa un lugar en la mesa de honor.

Al Congreso asisten varias profesoras españolas.

El Ayuntamiento de Llanes invitó al Sr. Mella para que presidiese los juegos florales que han de celebrarse en aquella importante población.

El Sr. Mella ha declinado la invitación por tener que marchar en breve al extranjero.

Un vecino de Retelo (Lugo), bañándose en el río, pereció ahogado.

De la desgracia fueron víctimas dos niños de esta ciudad que presenciaron el hecho.

En las fiestas celebradas ayer en los Cuatro Caminos, que por cierto estuvieron muy animadas, ocurrieron varios accidentes.

Entre ellos merece citarse el sucedido a José Ramón Suárez, joven de dieciséis años, que fue auxiliado en la Casa de Socorro de una herida grave en el brazo de recho causada por un cohete.

Igualmente ocurrió a Modesto Gaba, llero, de veintidós años, la cual sufrió quemaduras en la cara producidas por un cohete.

Por una real orden de Guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

El vapor de guerra se ha concedido el empleo de sargento al cabo de infantería Manuel Márquez Sotelo, que estuvo en campaña en Cuba más de tres años y asistió a ciento diez combates.

otras personas hubiera sido un peligro, entre ellos no, Gerardo asienta a todo lo que ella pensase o dijese.

Así eran felices. Con un nuevo género de vida, Rosa olvidó el luto, más a los dos años esta idea se aferró a su pensamiento aumentando cada vez más.

Al regresar de uno de sus diarios viajes Gerardo no encontró a Rosa en la casa pero al un papel en el que vio escrito lo siguiente:

«No pienso más en mí, huye cansada de tus caricias.»—Rosa.

Leyó varias veces y no queriendo comprender lo que ella le entregó, a su amigo que tenía sus lágrimas, imprecaciones y lamentos a los del esposo traicionado. Este investigó, buscó por espacio de mucho tiempo, al fin supuso que Rosa debía haber encontrado su cénitro en la muerte.

Cambió bruscamente de carácter; cuando dirigía un tren para ver entre los dos interminables rales, la cara de Rosa mirándole burlesco y entonces Gerardo imprimía más velocidad al tren para matarla, aplastarla, desacerarla y el tren corría, pagaba no escuchándose ningún lamento, ningún orgullo, nada, en fin, que indicase la existencia de un cuerpo extraño entre las ruedas y la vía.

Es que ignoraba Gerardo que el fantasma era impalpable.

Un única distracción, al leer y releer siempre la carta de Rosa.

En una de las estaciones más importantes de la línea hallábase Gerardo un día esperando oír la señal para marchar. Al tren subió, prorrumpiendo en carcajadas y gritos de alegría muchas señoras, muchachas acompañadas de sus novios, padres y maridos; una escena de alegría y color como todos los años ocurre durante la época del verano.

Este espectáculo presenciábelo a diario Gerardo, impasible ante los con el estolicismo con que de a la vida inglesa sufren los atroces martirios que a sí mismo se producen.

Una joven acompañada de un caballero acorabanse a un departamento de primera clase.

La inusitada elegancia de esta pareja desde luego llamó la atención de Gerardo y sacó la cabeza manchada de hollín de la máquina, manchas que son los emblemas heráldicos del trabajo, fuera del furgón para mejor distinguirlas.

Helad de espanto y de estupor se quedó al ver a Rosa, a su Rosa, en aquella elegante dama.

Una palabra, un grito y una imprecación; se le abalanzaron en la garganta al oír el silbato del jefe ordenando la marcha.

Dó a la manivela y el tren comenzó a andar.

Gerardo iba avergonzado como si él fuese culpable.

Al abandonar el andén donde vio a Rosa le daban intenciones de volver a buscarla, mas al recordar que mntó en el tren dirigido por el mismo imprimía más fuerza a la máquina queriendo huir de ella, más no era posible, le seguían.

Unido al silbato de la locomotora y se estremeció pensando que le silbaban al ir en la máquina que arrastraba el mismo tren en que su mujer le ultrajaba con otro.

Releó pensamientos o pasó por su mente haciendo concebir otro aún más horrible.

Pasarían pronto cerca de un altísimo despenadero donde la vía estaba colocada en el borde mismo.

Siempre que el tren pasaba por allí hacíalo lentamente, muy despacio, pues da otro modo hubiese descarrilado.

En los viajes que hizo acompañado de Rosa veía viende el temor que ésta manifestaba ante tal precipicio.

Tal vez ahora temiese también, y el otro, el otro, a quien más envidiaba que a Rosa, la estrecharía entre sus brazos intentándole salvarla.

Esta idea acabó por enloquecerle e imprimió más velocidad al tren.

Rosa ya no corría, galopaba, saltaba en los rales.

Algunos viajeros conocedores de la línea gritaron al maquinista para que moderase la marcha, elevando tales gritos para enardecere.

Gerardo veía ya el despenadero, dió todo el vapor, y pareciéndole perezosa la marcha empujaba con su cuerpo.

Estaban pocos metros, varios viajeros abrieron las portezuelas cayendo al suelo.

La máquina desvió, la cayó terreno, un grito de horror se escapó de todos los pechos y Rosa lo adibido todo, al caer abraza al otro, desahogándose por la pendiente dentro del vagón.

La locomotora arrastró a todo el tren tras de sí y cayó al mismo saltando entre pedruzcos produciendo un ruido de crugidos, roturas, lamentos, de garradores...

Los cuerpos de los inocentes estaban rotos y rotos por la muerte, con los de los culpables.

Dios haría la selección de las almas.

ROBERTO GÁLVEZ R. DE VILLEGAS

